

研究評価委員会「次世代火力発電等技術開発／次世代火力発電基盤技術開発（１）（５）・
CO2回収型クローズドIGCC技術開発」（中間評価）分科会

日時：平成29年10月2日（月）9：30～17：15
場所：世界貿易センタービル3階 Room A

議事次第

【公開セッション】

- | | | |
|------------------------------|-------------|-------|
| 1. 開会、資料の確認 | 9:30～9:35 | (5分) |
| 2. 分科会の設置について | 9:35～9:40 | (5分) |
| 3. 分科会の公開について | 9:40～9:45 | (5分) |
| 4. 評価の実施方法について | 9:45～10:00 | (15分) |
| 5. プロジェクトの概要説明 | | |
| 5.1 事業位置付け・必要性、研究開発マネジメント | 10:00～10:10 | (10分) |
| 5.2 研究開発成果、成果の実用化に向けた取組及び見通し | 10:10～10:40 | (30分) |
| 5.3 質疑応答 | 10:40～11:00 | (20分) |

[入替5分]

【非公開セッション】

- | | | |
|---|-------------|-------|
| 6. プロジェクトの詳細説明 | | |
| 6.1 次世代火力発電基盤技術開発（５）CO2分離型化学燃焼石炭利用
[説明45分、質疑応答30分] | 11:05～12:20 | (75分) |
| 休憩（昼食） | 12:20～13:10 | (50分) |
| 6.2 CO2回収型クローズドIGCC（ガス化関連）
[説明25分、質疑応答14分] | 13:10～13:49 | (39分) |
| 6.3 CO2回収型クローズドIGCC（ガス精製関連）
[説明15分、質疑応答12分] | 13:49～14:16 | (27分) |
| 6.4 CO2回収型クローズドIGCC（GT燃焼関連）
[説明10分、質疑応答10分] | 14:16～14:36 | (20分) |
| 休憩 | 14:36～14:48 | (12分) |
| 6.5 CO2回収型クローズドIGCC（全体システム）
[説明10分、質疑応答8分、入替2分] | 14:48～15:08 | (20分) |
| 6.6 次世代火力発電基盤技術開発（１）次世代ガス化システム
[説明30分、質疑応答12分] | 15:08～15:50 | (42分) |
| 休憩 | 15:50～16:02 | (12分) |

6.7 CO2回収型クローズド IGCC と次世代ガス化システムの統合について

[説明 15 分、質疑応答 10 分、入替 2 分] 16:02～16:29 (27 分)

7. 全体を通しての質疑 16:29～16:45 (16 分)

[入替 5 分]

【公開セッション】

8. まとめ・講評 16:50～17:10 (20 分)

9. 今後の予定 17:10～17:15 (5 分)

10. 閉会